

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME XXI. — 2^e SÉRIE.

	Pages
ACTES ADMINISTRATIFS.....	177, 333, 419, 497
Liste des Correspondants nommés en 1948.....	6
Travaux faits dans les Laboratoires pendant l'année 1948.....	10
COMMUNICATIONS :	
ANDRÉ (M.). Une nouvelle espèce de Thrombidion (<i>Stygothrombium</i>) recueillie, en France, dans un cours d'eau phréatique.....	67
— Sur le <i>Microthrombidium</i> (<i>Enemothrombium</i>) <i>Kervillei</i> M. André....	72
— Une forme mexicaine nouvelle de Thrombidion.....	232
— Phénomène tératologique chez un Thrombidion, <i>Microthrombidium</i> <i>sucidum</i> C. L. Koch.....	234
— Nouvelle forme larvaire de Thrombidion (<i>Isothrombium</i> <i>oparbella</i> n. g., n. sp.) parasite d'un Solifuge.....	354
— Sur une nouvelle forme larvaire de <i>Schôngastia</i> (Acarien) parasite d'un Caméléon malgache.....	537
— Un Thrombidion (<i>Podothrombium</i> <i>macrocarpum</i> Berl. var. <i>meridionalis</i> Berl.) peu connu et nouveau pour la Faune française.....	540
— Les <i>Stygothrombium</i> (Acariens) de la Faune française.....	680
— L'appareil respiratoire chez les <i>Stygothrombium</i> (Acariens).....	690
ANGEL (F.). Contribution à l'étude du <i>Typhleotris</i> <i>madagascariensis</i> , Poisson aveugle, cavernicole, du Sud-Ouest de Madagascar.....	56
— Une Grenouille nouvelle, <i>Rana</i> (<i>Ptychadena</i>) <i>retropunctata</i> , du M ^t Nimba (Matériaux de la Mission M. Lamotte en Haute Guinée Française).....	509
ANGELIER (C.). Hydracariens nouveaux des Pyrénées (1 ^{re} note).....	83
— <i>Id.</i> (2 ^e note).....	358
— <i>Id.</i> (3 ^e note) : <i>Aturus</i> <i>barbatulus</i> Viets, 1936, nouveau pour la faune française.....	697
ANGELIER (E.). Diagnoses sommaires d'Hydracariens phréatiques nouveaux.	88
BALAVOINE (P.). Note sur la faune lutétienne de Villers-sur-le-Roule et de Venables (Eure).....	772
BENOIST (R.). Contribution à la connaissance de la Flore de la Guyane française (suite).....	593
BERLIOZ (J.). Note sur une espèce de Trochilidé, <i>Chlorostilbon</i> <i>aureoventris</i> Lafr. et d'Orb.....	51
— Note sur une collection d'Oiseaux du Gabon.....	337
BOUGIS (P.). Caractères distinctifs des deux espèces du genre <i>Mullus</i> : <i>M. surmuletus</i> L. et <i>M. barbatus</i> L.....	522
BOUREAU (Ed.). Etude paléoxylologique du Sahara (III). — Présence du <i>Ficoxylon</i> <i>cretaceum</i> Schenk dans la Flore fossile de El Mraïti (Sahara Soudanais).....	316
— Etude paléoxylologique du Sahara (IV). — Présence du <i>Quercoxylon</i> <i>Gevini</i> n. sp. au sud de Tindouf (Sahara occidental).....	414
— <i>Id.</i> (V). — Sur le <i>Dombeyoxylon</i> <i>Monodii</i> n. sp. Sterculiacée fossile des environs de Tindouf et de l'Azaouad.....	639

— <i>Id.</i> (VI). — Sur une forme nouvelle de <i>Sterculioxylon (Nicolia) aegyptiacum</i> (Unger) Krausel, des couches post-éocènes du Tibesti	776
BOURRELLY (P.). <i>Euglena oxyuris</i> Schmarda et formes affines	612
— L'Algothèque du Muséum : Notes algologiques 1-2	757
BUCHHOLZ (J.-T.). Additions to the Coniferous Flora of New Caledonia	279
BUGE (E.). Solution de problèmes bryozoologiques à l'aide des Rayons X ..	160
BULLIER (P.). Au sujet de l'apparition de la luxation des ailerons chez des Bernaches du Canada (<i>Branta canadensis</i> L.)	505
CADENAT (J.). Description de quatre Téléostéens nouveaux de la Côte occidentale d'Afrique	663
CALAS (P.). Note préliminaire à une révision des <i>Rissoinidae</i> du Redonien ..	164
CALLAMAND (O.). Aptitude de l'Anguille (<i>Anguilla anguilla</i> L.) à former des antitoxines. — Rapports possibles avec les mystères de sa reproduction ..	512
CARAYON (J.). Description d'un <i>Schizopterinae</i> africain, <i>Pinochius africanus</i> n. g., n. sp. et remarques sur les Hémiptères <i>Cryptostemmatidae</i>	239
— <i>Helopeltis</i> (<i>Hem. Miridae</i>) nouveaux nuisibles aux Quinquinas en Afrique française	558
— Observations sur la biologie des Hémiptères microphysides	710
CAVACO (A.). Sur le genre <i>Grossera</i> (Euphorbiacées)	272
CHABANAUD (P.). Révision des <i>Cynoglossidae</i> (s. str.) de l'Atlantique oriental. 60, 347	
— Révision des <i>Cynoglossidae</i> (s. str.) de l'Atlantique oriental (<i>suite</i>) ..	202
— Les <i>Cynoglossus</i> de l'Atlantique	516
— Notules ichthyologiques (<i>suite</i>)	672
CHADEFAUD (M.) et FELDMANN (J.). Sur une Coecolithophoracée des bacs de l' Aquarium de la Station Biologique de Roseoff	617
CHAUDONNET (J.) et ANGELIER (C.). Un nouvel Hydreaire phréatique ..	542
CHAUUX (J.) et FANG (P. W.). Catalogue des <i>Siluroidei</i> d'Indochine de la collection du Laboratoire des Pêches coloniales du Muséum, avec la description de six espèces nouvelles	194, 342
CHENG (C. T.). Note sur les Poissons des eaux douces du Yunnan (Chine), des collections du Muséum	526
CHERBONNIER (G.). Note préliminaire sur quelques Holothuries rapportées par le Navire-Ecole belge <i>Mercator</i>	255
— Note sur une Holothurie dendrochirote de Dakar : <i>Cucumaria Souriei</i> n. sp.	580
— Note sur une Holothurie nouvelle des côtes du Sénégal : <i>Hemiodema goreensis</i> n. sp.	585
— Note sur une Holothurie dendrochirote des côtes de Mauritanie : <i>Cucumaria mauritanica</i> Herouard	717
CHEVALIER (A.). Sur une Mauve géante du groupe <i>Malva sylvestris</i> adventice au Jardin des Plantes de Paris	603
CONDÉ (B.). Description préliminaire d'un Campodéidé cavernicole du pays basque espagnol	569
DAGET (J.). Note préliminaire sur les affinités phylogénétiques des Polyptéridés ..	532
DEKEYSER (P.-L.). Un Viverriné nouveau d'Afrique occidentale : <i>Pseudogenetta Villiersi</i> (gen. et sp. nov.)	421
DRESKO (Ed.). Opilions capturés en Corse et description d'une espèce nouvelle ..	676
DUNAND (G.). Au sujet du genre <i>Gypsina</i> (Foraminifère)	308
DUPUIS (Cl.). Notes synonymiques et systématiques sur les <i>Phasiinae</i> (Diptères <i>Larvaevoridae</i>)	333, 553
DUVAL (A.-G.). Application des Rayons X à l'étude des structures internes des Echinides actuels et fossiles et en particulier, à titre d'exemple, à quelques espèces du genre <i>Scutella</i> Lamarek 1816	399
— Remarques sur <i>Clypeaster rangianus</i> Desmoulins 1835 (= <i>Cl. micropetalus</i> H. L. Clark 1925) [Echinides]	761

FAUVEL (P.). Deux Polychètes nouvelles de Dakar. <i>Terebellia aberrans</i> et <i>Pectinaria Souriei</i> n. sp.....	430
FEUGUEUR (L.). Sur l'Eocène inférieur au N.-O. du Bassin de Paris et aux environs de Dieppe.....	321
FRANÇOIS (Y.). Copépodes des Pyrénées.....	215
GAGNEPAIN (F.). Orchidacées nouvelles d'Indochine.....	737
GATINAUD (G.). Contribution à l'étude des Brachiopodes <i>Spiriferidae</i> . I, Exposé d'une nouvelle méthode d'étude de la morphologie externe des <i>Spiriferidae</i> à sinus plissés.....	153, 300, 408, 487
GERMAIN (L.). Contribution à la faune malacologique de l'Afrique Equatoriale.....	435
GESQUIÈRE (J.). Le type du <i>Stictomischus phytomyzae</i> Ashmead (Ms), (<i>Hym. Chalcidoidea Pteromalidae</i>).....	444
GOMBAULT (R.). L'herbier du Frère Joseph Louis au Muséum.....	566
GRANDJEAN (F.). Remarques sur l'évolution numérique des papilles génitales et de l'organe de Claparède chez les Hydracariens.....	105
— Sur le genre <i>Hydrozetes</i> Berl. (Acariens).....	75
— Observation et conservation de très petits Arthropodes.....	224
— Observations sur les Oribates (19 ^e série).....	363
GUILLAUMIN (A.). Contribution à la Flore de la Nouvelle-Calédonie. XCI. Plantes récoltées par le P. Buchholz.....	545
— Id., XCII, Plantes récoltées par M. J. Bernier (complément) et XCIII, Plantes récoltées par M. Sarlin.....	112, 258, 378
— Plantes nouvelles, rares ou critiques des serres du Muséum.....	453
HAMEL (J.). Notes préliminaires à l'étude caryologique des Saxifragacées. III. Les chromosomes somatiques de trois représentants du genre <i>Escallonia</i> Mutis.....	722
— Id. IV. Les chromosomes de six espèces appartenant à la tribu des Astilbinées.....	749
HOCHREUTINER (B. P. G.). Malvacées de Madagascar et taxonomie de cette famille.....	752
HOLTHUIS (L. B.). Note sur le type du <i>Gnathophyllum tridens</i> Nobili, 1906 (Crust. Décap.).....	733
JOIGNEREZ (R. M.). Sphaignes récoltées aux tourbières du plateau du Russey (Doubs).....	210
LACROIX (A.). Note sur une roche de la Côte des Somalis.....	287
LE GRAND (Y.). La tradition des Becquerel. Leçon inaugurale du cours de Physique appliquée aux Sciences naturelles, prononcée le 8 novembre 1949.....	493
LENOBLE (A.) et MANGUIN (E.). Les Diatomées fossiles des sources thermales de Ranomafana (Antsirabé, Madagascar) [suite].....	648
LEROT (J.-F.). Contribution à l'étude des Monochlamydées : Documents nouveaux sur des plantes de Madagascar, de Sumatra et de Colombie....	169
MATHON (Cl. Ch.). Suite au catalogue de la Flore des Basses-Alpes, particulièrement sur la rive droite de la Durance (2 ^e partie) [Labiées, suite]....	725
— Id. (4 ^e partie).....	132
— Id. (3 ^e partie).....	371
MENNESSIER (G.). Notes préliminaires sur les niveaux à Rudistes coniaciens des massifs d'Uchaux et de la Cèze.....	474, 590
— Comparaison entre les faunes des bassins à lignites cénomaniens du Sud-Est de la France.....	311
— Description d'un Rudiste de l'Attique : <i>Mitrocaprina beotica</i> Munier-Chalmas sp. (<i>Plagiopychus beoticus</i> Munier-Chalmas).....	765
— Comparaison entre les faunes des bassins à lignites cénomaniens du Sud-Est de la France.....	395
NICOT (J.) et CHEVAUGEON (J.). Comparaison des méthodes d'isolement de la microflore fongique du sol. Etude d'un terreau des serres du Muséum.....	765
PENRIEN DE LA BATHIE (II.). Revision des Halorhagacées de Madagascar....	384
	744

